



Manual paso a paso: de Xiaomi Redmi Note 9 Pro Cámaras traseras

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line Impextrom.com
Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Cámara principal de 48Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G

10,45 €



Cámara trasera de 8Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

6,83 €



Cámara trasera de 5Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

6,89 €



Cámara trasera de 2Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

4,98 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción

1,07 €



Destornillador profesional 6 en 1 K-8107, en blíster

7,52 €

Paso 1 - Aplicacion de calor

En primer lugar aplicamos calor por la parte trasera para ablandar el adhesivo y poder despegarlo.





Paso 2 - Carcasa trasera

Introducimos una herramienta metálica para abrirnos camino y a continuación introducimos una herramienta tipo púa plástica para no dañar la carcasa y la separamos por todo su contorno hasta despegarla por completo.



Paso 3 - Carcasa intermedia

Con un destornillador Phillips (PH#00) extraemos los once tornillos indicados para separar la carcasa del terminal con una herramienta plástica fina.



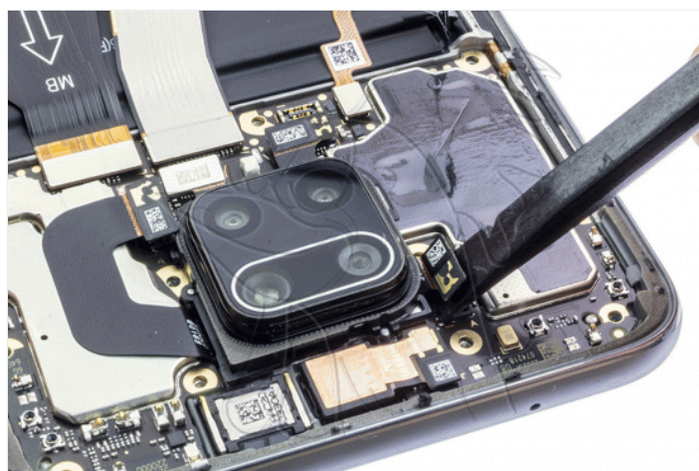
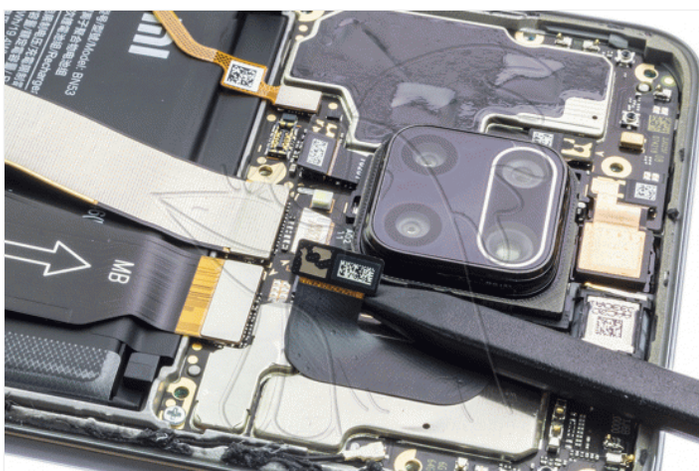
Paso 4 - Desconectamos batería

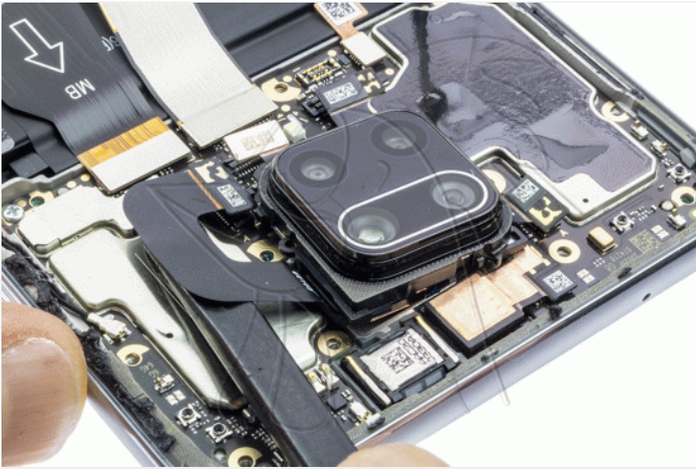
Con una herramienta de apertura fina desconectamos la batería para trabajar con mayor seguridad.



Paso 5 - Módulo de cámaras traseras

Soltamos todas las conexiones de las cámaras una a una y extraemos el módulo que se encuentra sobre la placa base.





Paso 6 - Cámaras traseras

Con ayuda de una herramienta fina vamos despegando las cámara de su alojamiento hasta extraerlas todas del módulo.

